320 × 6

เฉลย

แบบฝึกหัด 2.18

$$8 \times 5,050$$
 5,050 × 8

$$3 \qquad 200 \times 7 \times 5 \qquad 1,000 \times 7$$

4
$$666 \times 10$$
 $1 \times 666 \times 9$

6 123
$$\times$$
 20 2 \times 10 \times 123

8
$$2,346 \times 0$$
 $0 \times 1,346$

$$9 \qquad 222 \times 4 \times 1 \qquad 222 \times 2 \times 2$$

$$77 \times 10 \qquad \qquad 7 \times 11 \times 11$$

$$60 \times 10 \times 8 \qquad \qquad 6 \times 100 \times 9$$



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

ിചയ്

หน่วยที่ ๒ การดำเนินการของจำนวน

★★★ N. b.oa/N.oa

2. หาจำนวนที่แทนใน

1	56 × 9	>	56 X	ทกจำนวนที่น้อยกว่า 9
	30 X 9		30 X	ที่แล เทาหมหากดูแง เล

$$9 \times 3 \times 20$$
 $\times 27$
 $\cancel{\eta}_1 \cancel{\eta}_2 \cancel{\eta}_3 \cancel{\eta}_1 \cancel{\eta}_2 \cancel{\eta}_3 \cancel{\eta$

$$63 \times 36 = 36 \times 63$$

$$9 4 \times 9,000 = 4 \times 9 \times$$
 1,000

10
$$50 \times 5 \times 5 = 5 \times \times$$
 พุกจำนวนที่คูณกันได้ 250

$$12 \quad 7,500 \times 8 = 75 \times \times 8 \quad 100$$

13
$$8 \times 8 \times 36$$
 $=$ $8 \times 8 \times$ \times ทุกจำนวนที่คูณกันได้ 36

A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)